



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
10 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 1989

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
75

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

(1)

Έγκριση πραγματοποίησης μεταφοράς συντελεστή δόμησης σε ακίνητο που βρίσκεται εντός του ρυμοτομικού σχεδίου Αθηνών (ν. Αττικής).

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 880/1979 «Περί καθορισμού ανωτάτου ορίου συντελεστού δομήσεως κ.λπ.» (ΦΕΚ 56/Α) και ειδικότερα το άρθρο 2.

2. Τις διατάξεις του Π.Δ/τος 470/1979 «Περί μετασχηματισμού των συντελεστών δομήσεων εις εμβαδά κατά την εφαρμογή του ν. 880/1979» (ΦΕΚ 138/Α), όπως τροποποιήθηκε με το από 19.6.1987 Π.Δ/γμα (ΦΕΚ 592/Α).

3. Τις διατάξεις του Π.Δ/τος 510/1979 «Περί ρυθμίσεως θεμάτων μεταφοράς συντελεστού δομήσεως κατά το Ν. 880/1979» (ΦΕΚ 154/Α) όπως τροποποιήθηκε με το υπ' αριθ. 367/1987 Π.Δ/γμα» (ΦΕΚ 163/Α).

4. Τις διατάξεις του Ν. 1032/1980 «Περί συστάσεως Υπουργείου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος» (ΦΕΚ 57/Α) και ειδικότερα τα άρθρα 2, 3 και 7.

5. Τις διατάξεις του Ν. 1558/1985 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» (ΦΕΚ 137/Α) και ειδικότερα το άρθρο 23 παραγρ. 1.

6. Την υπ' αριθ. Υ.1291/1987 απόφαση του Πρωθυπουργού «Σύσταση θέσης Αναπληρωτή Υπουργού στα Υπουργεία Εξωτερικών, Εθνικής Άμυνας, Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, Μεταφορών και Επικοινωνιών και Υφυπουργού στο Υπουργείο Εθνικής Οικονομίας» (ΦΕΚ 526/Β).

7. Την υπ' αριθ. Υ.1436/15.10.87 απόφαση του Πρωθυπουργού «Καθορισμός αρμοδιοτήτων του Αναπληρωτή Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων Μανώλη Παπαστεφανάκη» (ΦΕΚ 549/Β/16.10.87).

8. Την από 9.5.88 (αριθ. πρ. 37138/1.9.88) αίτηση της «Τεχνοδομικής Παπαθάνου Ε.Π.Ε.».

9. Την υπ' αριθ. 185/88 γνωμοδότηση του Κεντρικού Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος.

10. Την υπ' αριθ. 37138/6306/18.7.88 απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων για προέγκριση της σχετικής Τεχνικής μελέτης, με πρόταση του Αναπληρωτή Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

1. Εγκρίνεται η πραγματοποίηση μέρους της μεταφοράς συντελεστή δόμησης που εγκρίθηκε με το από 2.4.1985 Π.Δ/γμα (197/Δ) από το βαρυνόμενο ακίνητο που βρίσκεται εντός του εγκεκριμένου ρυμοτομικού

σχεδίου του δήμου Αθηναίων (ν. Αττικής) επί των οδών Αλωπεκής και Ηροδότου 22 (Κολωνάκι) ιδιοκτησίας Ιουλίας Α. Σταθάτου και Μαρίας Μ. Α. Κιρόγκα, για το οποίο έχει εκδοθεί ο υπ' αριθ. 320/88 σχετικός ονομαστικός τίτλος επ' ονομάτι «Τεχνοδομικής Παπαθάνου ΕΠΕ» σε άλλο ακίνητο (ωφελούμενο) που βρίσκεται εντός εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου του δήμου Γλυφάδας (ν. Αττικής) επί της οδού Αιγίνης 22, ιδιοκτησίας της ανωτέρω Εταιρείας, όπως το ωφελούμενο ακίνητο φαίνεται με στοιχεία ΑΒΓΔΑ στο σχετικό πρωτότυπο διάγραμμα σε κλίμακα 1:200 που θεωρήθηκε από τον Προϊστάμενο της Δ/νσης Τοπογραφικών Εφαρμογών με την υπ' αριθ. 82922/1988 Πράξη του και που συνοπτικό του αντίτυπο δημοσιεύεται με το παρόν διάταγμα.

2. Τα ειδικότερα στοιχεία πραγματοποίησης της μεταφοράς συντελεστή δόμησης είναι τα εξής:

Συνολική δομήσιμη επιφάνεια, η οποία δύναται να δομηθεί στο ωφελούμενο ακίνητο επιπλέον της επιτρεπομένης βάσει των ισχυόντων στην περιοχή όρων δόμησης 444,016 μ² που αντιστοιχεί σε 244 τ.μ. του βαρυνόμενου ακινήτου.

3. Τα ειδικότερα στοιχεία του ωφελουμένου ακινήτου μετά τη μεταφορά είναι τα εξής:

α. Εμβαδόν οικοπέδου: 1.110,04 τ.μ.

β. Συντελεστής δόμησης: 1,20

γ. Ποσοστό κάλυψης: 40%

δ. Μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος: δεκαπέντε (15) μέτρα.

4. Το κτίριο πρέπει να ανεγερθεί εντός του ωφελουμένου ακινήτου, σύμφωνα με τις όψεις και κατόψεις που φαίνονται στα ένδεκα (11) σχετικά πρωτότυπα διαγράμματα σε κλίμακα τα δέκα (10) 1:50 και το ένα 1:100, 1:200, 1:300 που θεωρήθηκαν από τον Προϊστάμενο της Δ/νσης Τοπογραφικών Εφαρμογών με την υπ' αριθ. 82922/88 πράξη του και που συνοπτικά τους αντίτυπα δημοσιεύονται με το παρόν διάταγμα.

Άρθρο 2

Εγκρίνεται η χορήγηση νέου τίτλου μεταφοράς συντελεστή δόμησης σε αντικατάσταση του υπ' αριθ. 320/88 τίτλου στο όνομα «Τεχνοδομικής Παπαθάνου ΕΠΕ» για το υπολειπόμενο και μη χρησιμοποιηθέν εμβαδόν (246 - 244) = 2 μ².

Άρθρο 3

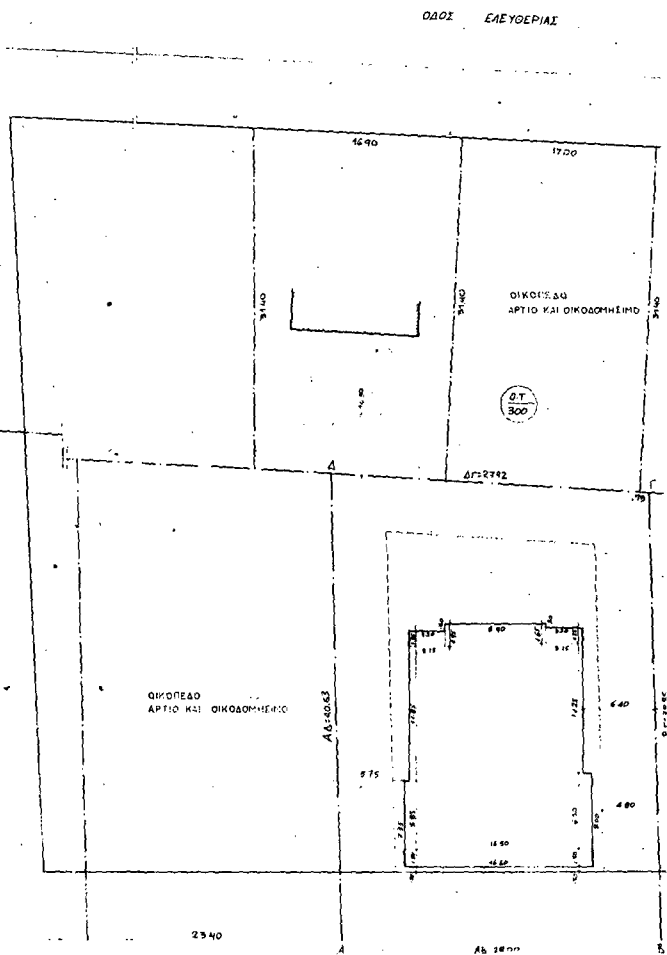
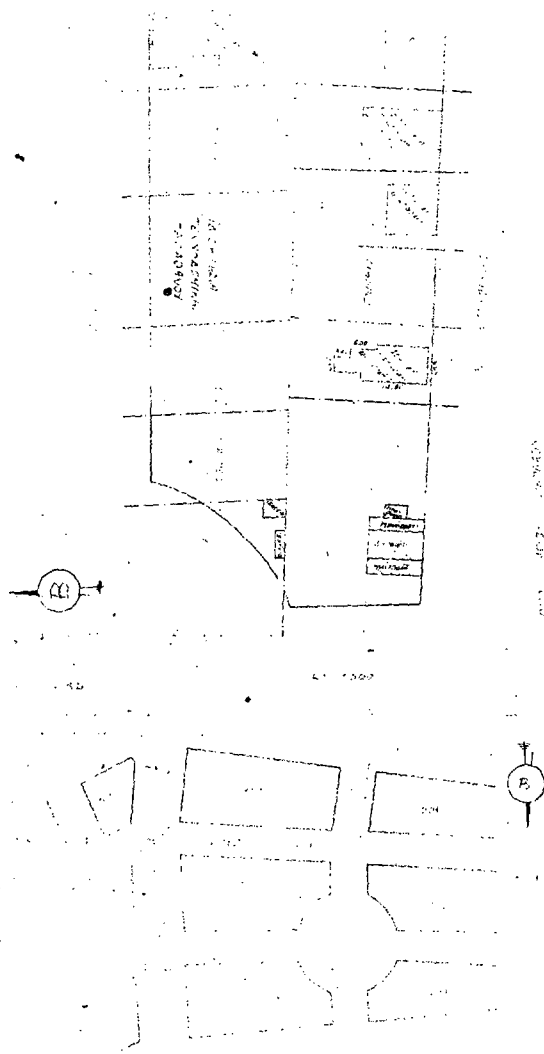
Η ισχύς του παρόντος διατάγματος αρχίζει από τη δημοσίευσή του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Στον Αναπληρωτή Υπουργό Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων αναθέτουμε τη δημοσίευση του παρόντος διατάγματος.

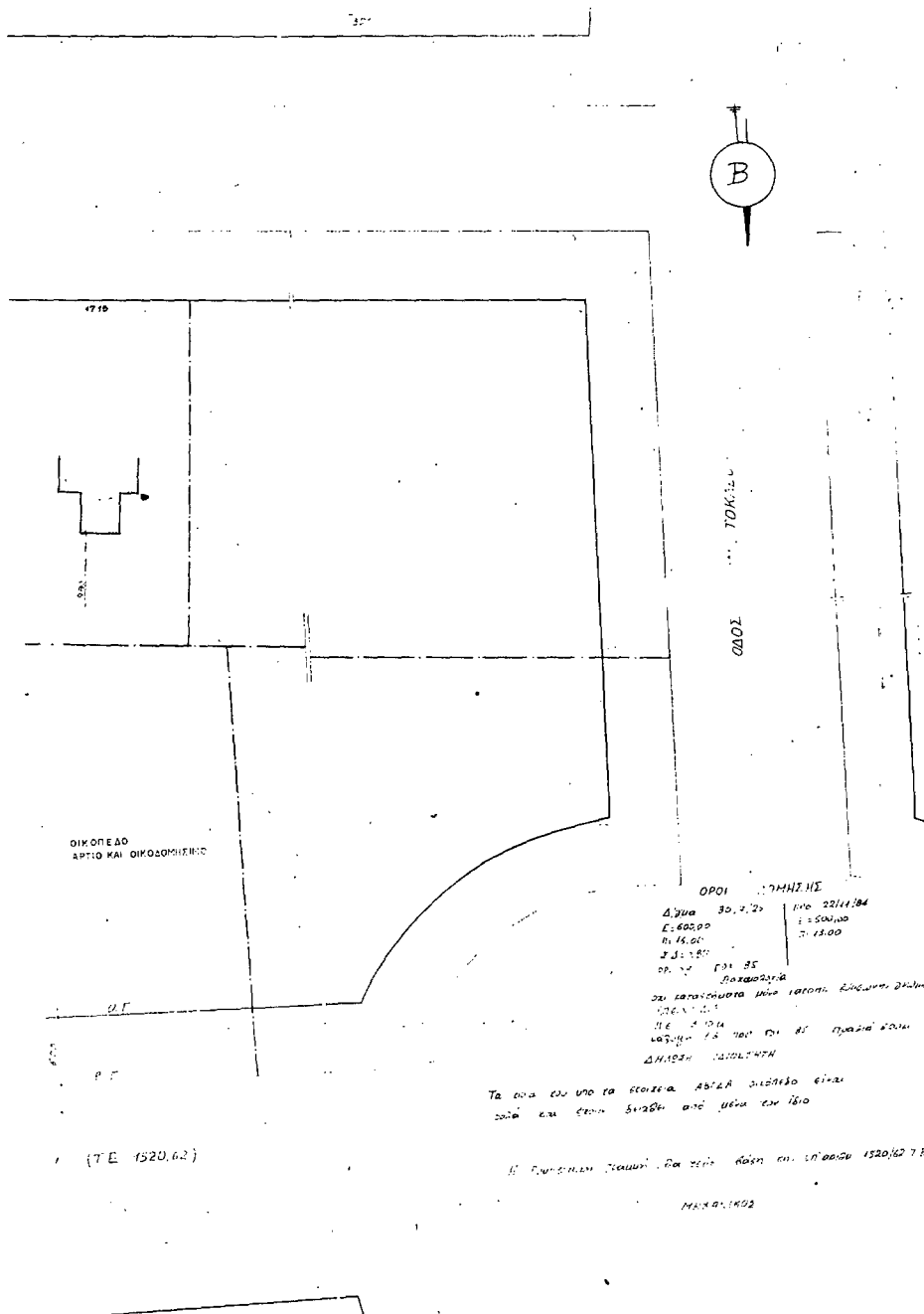
Αθήνα, 14 Δεκεμβρίου 1988

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ
ΧΡΗΣΤΟΣ ΑΝΤ. ΣΑΡΤΖΕΤΑΚΗΣ

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
ΜΑΝΟΛΗΣ ΠΑΠΑΣΤΕΦΑΝΑΚΗΣ



ΟΔΟΣ ΑΓΓΕΛΗΣ (ΠΡΕΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑ) ΠΛΑΤΕΙΑ ΟΔΟΥ 16.0



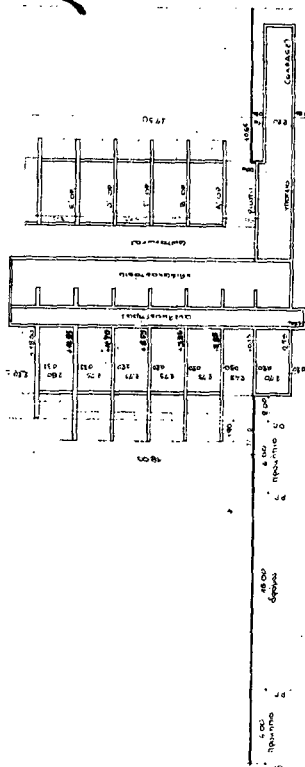
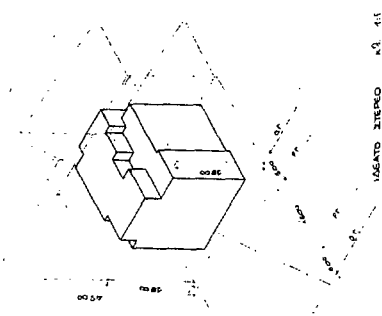
Γ ΒΡ 922/88
Εμπιστοσύνη
ΠΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΛΟΓΩΝ
ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΟΥΔΕΝΩΣ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΣ ΤΩΝ ΟΥΔΕΝΩΣ
ΠΡΕΣΒΥΤΕΡΟΝ ΚΑΤΑΝΟΗΤΗ

29 Νοεμβρίου 1988

Δ. ΜΗΤΣ

Ν. ΕΛΕΚΟΤΑΚΗΣ

ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ	ΤΕΧΝΟΔΟΜΙΚΗ ΠΑΠΑΔΑΝΟΥ, Ε.Π.Ε.
ΕΡΓΟ	Νέα πενταόροφη οικοδομή με Υπόγειο, Πιλοτίς και δύο ορόφους
ΘΕΣΗ	ΑΙΓΙΝΗΣ ΓΛΥΦΑΔΑ
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	ΠΑΠΑΔΑΝΟΣ ΜΑΡΙΟΣ
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΑΡ. ΣΧΕΔ. Α ₁
ΚΛΙΜΑΚΕΣ	1:500, 1:200
ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
ΣΦΡΑΓΙΔΑ	
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 1988
ΕΛΕΓΧΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	



ΣΥΝΗΛΙΚΑ ΤΟΝΗ 0.4' x 3' 1.200

ΙΔΙΟΤΗΤΑ ΣΤΕΡΟ 0.2' x 1.100

ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ	ΤΕΧΝΟΔΟΜΙΚΗ ΠΑΠΑΝΔΟΥ, Ε.Π.Ε.
ΕΡΓΟ	Νέα πενταώροφη οικοδομή με Υπόγειο, Είσοδο και Βόμβα
ΘΕΣΗ	ΑΙΓΙΝΗΣ ΓΛΥΦΑΔΑ
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ	ΠΑΠΑΝΔΟΥ ΜΑΡΙΟΣ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΝ
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΥΨΗΣ
ΚΛΙΜΑΚΕΣ	1.500, 1.200, 1.100
ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΣΦΡΑΓΙΔΑ
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 1988
ΕΛΕΓΧΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	

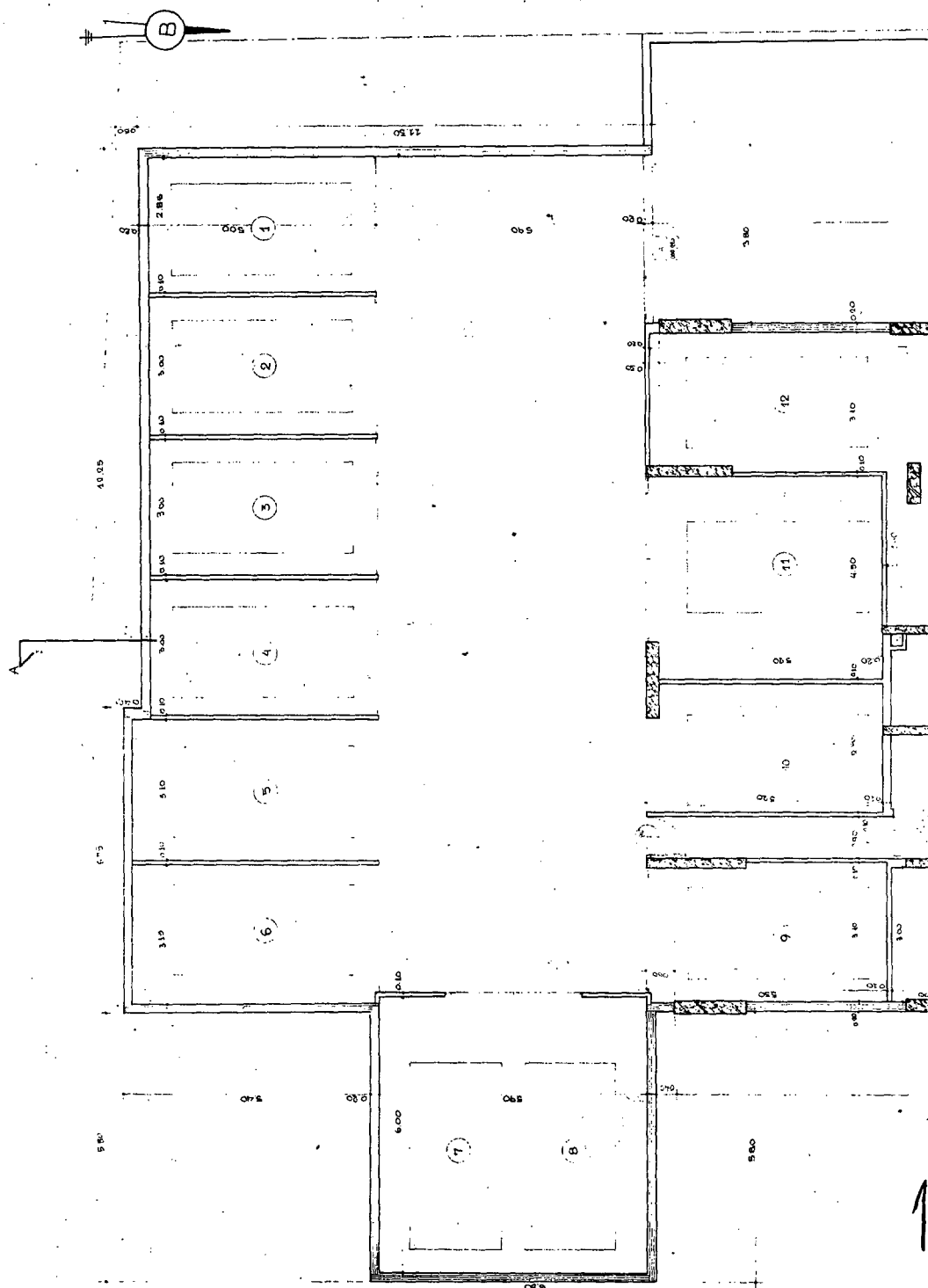
1. Εμβαδόν οικοδομής (μ.ε.μ.ε.) = $\frac{1}{2} (4.50 + 5.50) \times 0.90 = 4.50 \times 0.90 = 4.05 \text{ μ.ε.μ.ε.}$
2. Εμβαδόν οικοδομής (μ.ε.μ.ε.) = $\frac{1}{2} (4.50 + 5.50) \times 0.90 = 4.50 \times 0.90 = 4.05 \text{ μ.ε.μ.ε.}$
3. Εμβαδόν οικοδομής (μ.ε.μ.ε.) = $\frac{1}{2} (4.50 + 5.50) \times 0.90 = 4.50 \times 0.90 = 4.05 \text{ μ.ε.μ.ε.}$
4. Εμβαδόν οικοδομής (μ.ε.μ.ε.) = $\frac{1}{2} (4.50 + 5.50) \times 0.90 = 4.50 \times 0.90 = 4.05 \text{ μ.ε.μ.ε.}$
5. Εμβαδόν οικοδομής (μ.ε.μ.ε.) = $\frac{1}{2} (4.50 + 5.50) \times 0.90 = 4.50 \times 0.90 = 4.05 \text{ μ.ε.μ.ε.}$
6. Εμβαδόν οικοδομής (μ.ε.μ.ε.) = $\frac{1}{2} (4.50 + 5.50) \times 0.90 = 4.50 \times 0.90 = 4.05 \text{ μ.ε.μ.ε.}$
7. Εμβαδόν οικοδομής (μ.ε.μ.ε.) = $\frac{1}{2} (4.50 + 5.50) \times 0.90 = 4.50 \times 0.90 = 4.05 \text{ μ.ε.μ.ε.}$
8. Εμβαδόν οικοδομής (μ.ε.μ.ε.) = $\frac{1}{2} (4.50 + 5.50) \times 0.90 = 4.50 \times 0.90 = 4.05 \text{ μ.ε.μ.ε.}$
9. Εμβαδόν οικοδομής (μ.ε.μ.ε.) = $\frac{1}{2} (4.50 + 5.50) \times 0.90 = 4.50 \times 0.90 = 4.05 \text{ μ.ε.μ.ε.}$
10. Εμβαδόν οικοδομής (μ.ε.μ.ε.) = $\frac{1}{2} (4.50 + 5.50) \times 0.90 = 4.50 \times 0.90 = 4.05 \text{ μ.ε.μ.ε.}$

Γ 88722/88
 προγραμματισμός για την κατασκευή
 της οικοδομής με δύο ορόφους και
 υπόγειο με την επιφάνεια των
 4.05 μ.ε.μ.ε. (4.05 μ.ε.μ.ε.)

29 Σεπτεμβρίου 1988

Δ. ΜΗΝΤΕ

Α. ΚΟΚΚΟΠΟΥΛΟΥ

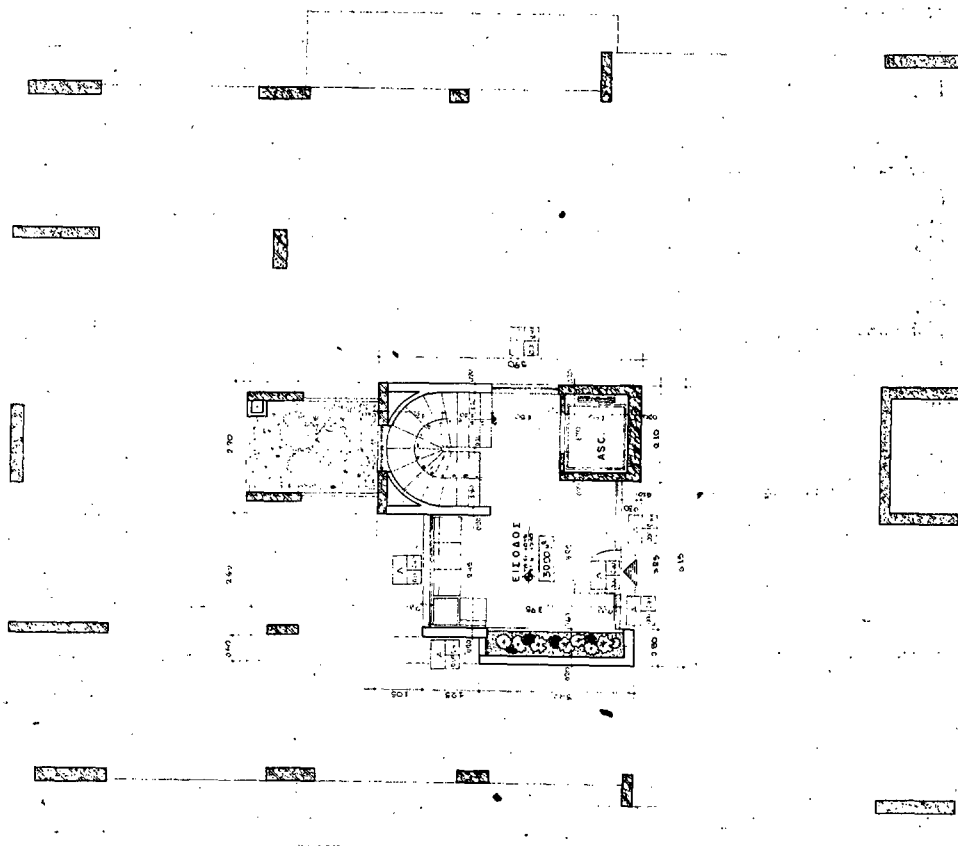
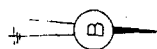


Παρακαλούμε να μας επιστρέψετε
δωμάτιο σε αμμότοπο που βρίσκεται
στην οδό Ευαγγελιστών στην
Αθήνα (Α. ΝΕΦΕΛΗΝ).

24. November 1968

2000

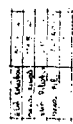
3724202X0.1 (V)

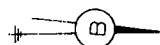


ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ
 ΕΚΤΕΡΝΟ ΚΟΤΩΝΑ
 ΟΠΤΟΛΟΓΟΔΟΝΗ ΠΑΡΡΗΓΕΙΣ
 ΟΠΤΟΛΟΓΟΔΟΝΗ ΜΕ ΜΟΝΗΝ
 ΕΝΔΕΙΞΗ ΘΕΣΗΣ ΤΟΝΗΣ
 ΕΝΔΕΙΞΗ ΑΠΟΤΟΜΕΥΣΙΑΣ
 ΕΝΔΕΙΞΗ ΑΠΟΤΟΜΕΥΣΙΑΣ

ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗ ΠΑΡΑΒΑΝΟΥ, ΕΠΕ.
ΕΡΓΟ	Νέα πεντάγωνη οικοδομή με Υπόγειο, Πιλοτίς και Δώμα
ΒΕΣΗ	ΑΙΓΙΝΗΣ ΓΛΥΦΑΔΑ
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ	ΠΑΠΑΘΑΝΑΣ ΜΑΡΙΟΣ ΠΟΛΥΤ. ΜΗΛΑΝ
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΚΑΤΟΥΗ ΠΙΛΟΤΙΣ
ΚΑΙΜΑΚΕΣ:	1.50
ΥΠΟΓΡΑΦΗ:	Α5
ΣΦΡΑΓΙΔΑ:	
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ:	ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 1988
ΕΛΕΓΧΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ:	

Γ. 89922/88
 Ημερομηνία παραλαβής των
 μετρήσεων και ελέγχου των
 μετρήσεων από την
 Υπηρεσία Γενικών & Εθνικών
 27 Νοεμβρίου 1988
 ΔΙΟΝΗΣ
 Ν. ΛΟΛΕΟΤΑΝΗΣ

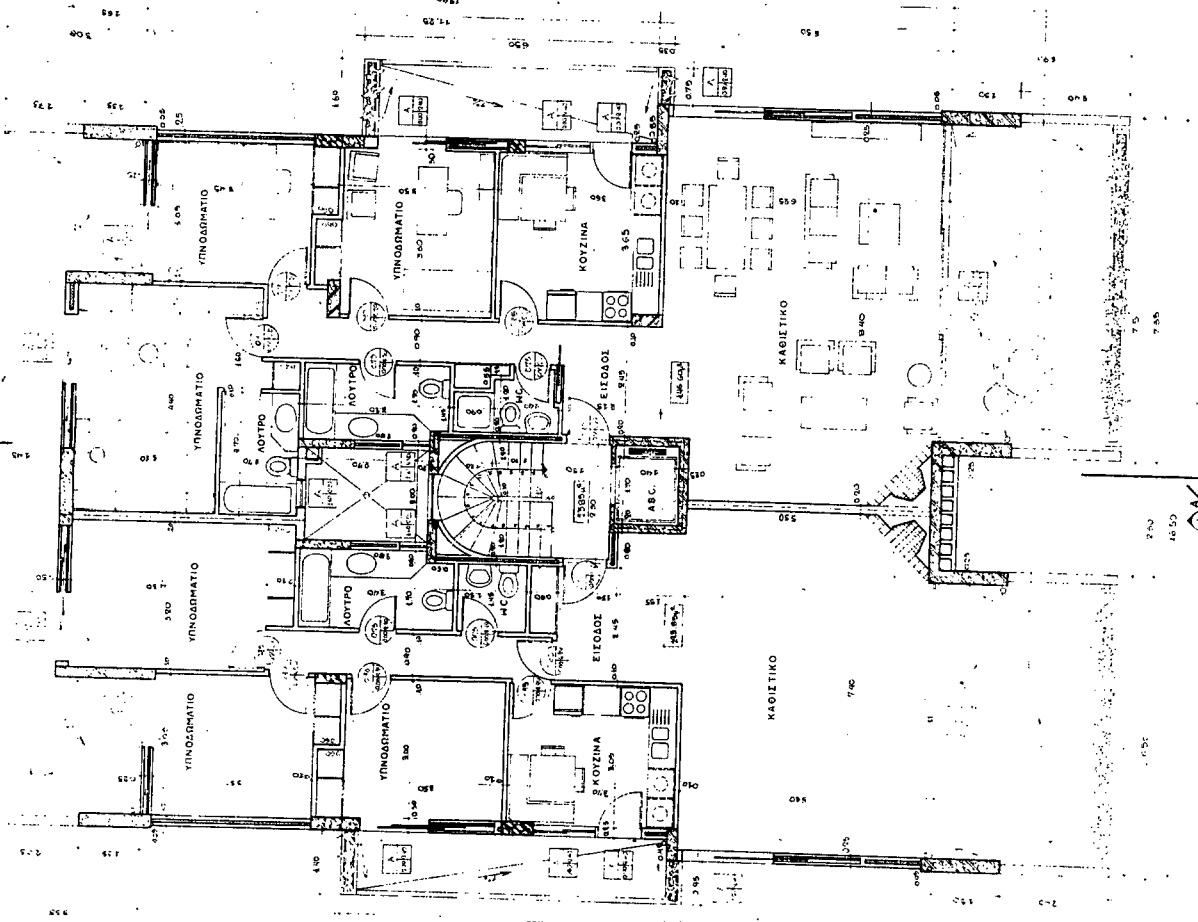
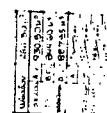


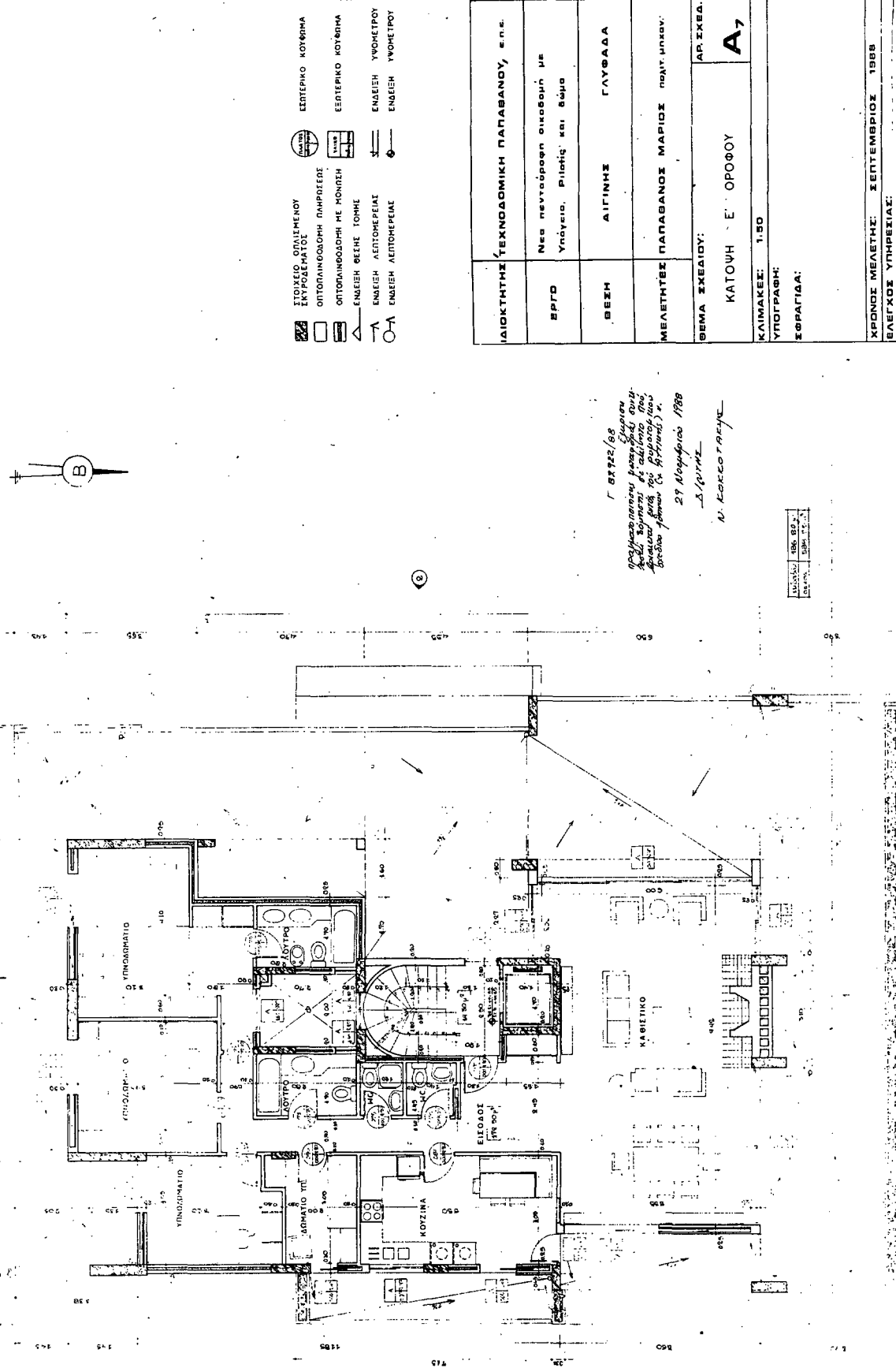


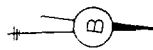
- ΣΤΟΙΧΙΟ ΟΡΘΟΓΩΝΙΟΝ
 ΟΡΘΟΓΩΝΙΟΝ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΝ
 ΟΡΘΟΓΩΝΙΟΝ ΜΕ ΜΟΝΟΤΗ
 ΕΝΔΕΙΞΗ ΒΕΛΕΣ ΤΟΝΗΣ
 ΕΝΔΕΙΞΗ ΑΕΡΙΟΦΟΡΕΙΑΣ
 ΕΝΔΕΙΞΗ ΑΕΡΙΟΦΟΡΕΙΑΣ
- ΕΣΤΕΡΙΟ ΚΟΥΦΙΝΑ
 ΚΕΤΕΡΙΟ ΚΟΥΦΙΝΑ
 ΕΝΔΕΙΞΗ ΥΨΟΜΕΤΡΟΥ
 ΕΝΔΕΙΞΗ ΥΨΟΜΕΤΡΟΥ

ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ	ΤΕΧΝΟΔΟΜΙΚΗ ΠΑΠΑΘΑΝΟΥ, Ε.Π.Ε.
ΕΡΓΟ	Νέα πεντάροση οικοδομή με Υπόγειο, Πιλοτή και Δύο
ΘΕΣΗ	ΑΙΓΙΝΗΣ ΓΛΥΦΑΔΑ
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ	ΠΑΠΑΘΑΝΟΣ ΜΑΡΙΟΣ ΠΟΛΥΤ. ΜΗΧΑΝ.
ΒΕΛΩΝ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΚΑΤΩΦΗ ΤΥΠΙΚΟΥ (Α.Β.Γ.Δ) ΟΡΟΦΟΥ
ΚΑΙΜΑΚΕ:	1:50
ΥΠΟΓΡΑΦΗ:	ΣΦΡΑΓΙΔΑ:
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ:	ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 1988
ΕΛΕΓΧΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ:	

Γ. 82922/88
 ΟΡΘΟΓΩΝΙΟΝ ΜΕ ΜΟΝΟΤΗ
 ΕΝΔΕΙΞΗ ΒΕΛΕΣ ΤΟΝΗΣ
 ΕΝΔΕΙΞΗ ΑΕΡΙΟΦΟΡΕΙΑΣ
 ΕΝΔΕΙΞΗ ΑΕΡΙΟΦΟΡΕΙΑΣ
 21 Σεπτεμβρίου 1988
 ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
 Ν. ΚΟΚΟΡΑΚΗΣ







ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΟΡΛΙΣΜΕΝΟΥ
 ΕΚΤΥΡΩΜΑΤΟΣ
 ΟΡΤΟΠΛΑΝΟΔΟΜΗ ΠΑΡΕΙΣΕΙΣ
 ΟΡΤΟΠΛΑΝΟΔΟΜΗ ΜΕ ΠΟΡΕΙΗ
 ΕΝΔΕΙΞΗ ΒΕΛΗ ΤΟΠΗΣ
 ΕΝΔΕΙΞΗ ΑΠΟΠΟΡΕΙΑΣ
 ΕΝΔΕΙΞΗ ΑΠΟΠΟΡΕΙΑΣ
 ΕΣΤΕΡΙΟ ΚΟΥΦΗΛΑ
 ΕΣΤΕΡΙΟ ΚΟΥΦΗΛΑ
 ΕΝΔΕΙΞΗ ΥΦΟΕΤΡΟΥ
 ΕΝΔΕΙΞΗ ΥΦΟΕΤΡΟΥ

ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ	ΤΕΧΝΟΔΟΜΙΚΗ ΠΑΠΑΝΟΥ, Ε.Π.Ε.
ΕΡΓΟ	Νέα πεντάσωση οικοδομή με Υπόγειο, Πιλοτή και βύρα
ΘΕΣΗ	ΑΙΓΙΝΗΣ ΓΛΥΦΑΔΑ
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ	ΠΑΠΑΝΑΝΟΣ ΜΑΡΙΟΣ ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΟΝ
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΚΑΤΩΦΗ ΔΩΜΑΤΟΣ
ΚΛΙΜΑΚΕΣ:	1:50
ΥΠΟΓΡΑΦΗ:	
ΣΦΡΑΓΙΔΑ:	
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ:	ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 1988
ΒΛΕΦΧΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ:	

Γ. 82782/88
 ΟΡΤΟΠΛΑΝΟΔΟΜΗ ΠΑΡΕΙΣΕΙΣ
 ΚΑΙ ΕΝΔΕΙΞΗ ΑΠΟΠΟΡΕΙΑΣ
 ΚΑΙ ΕΝΔΕΙΞΗ ΑΠΟΠΟΡΕΙΑΣ
 ΚΑΙ ΕΝΔΕΙΞΗ ΑΠΟΠΟΡΕΙΑΣ
 ΚΑΙ ΕΝΔΕΙΞΗ ΑΠΟΠΟΡΕΙΑΣ

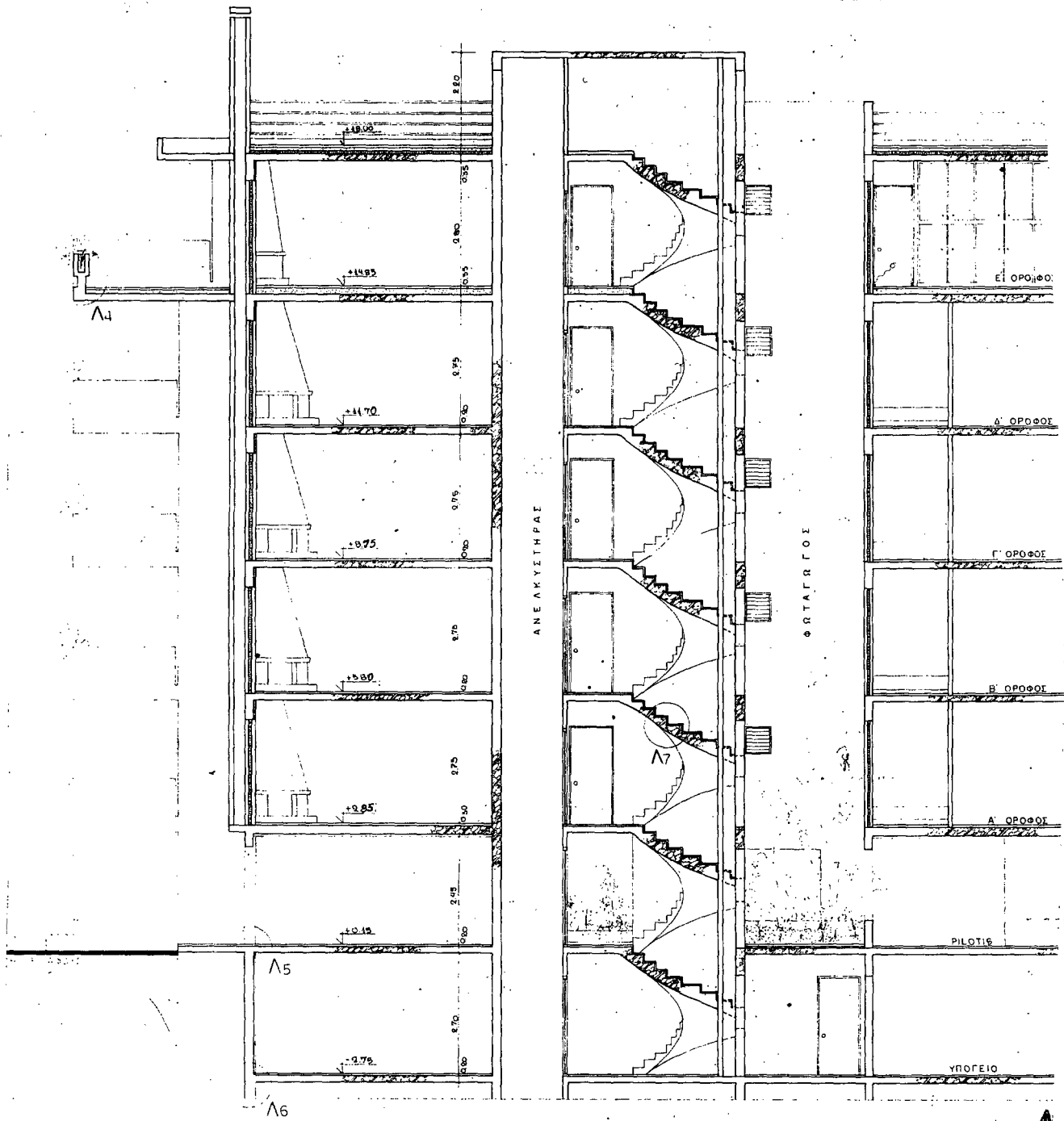
29 Σεπτεμβρίου 1988

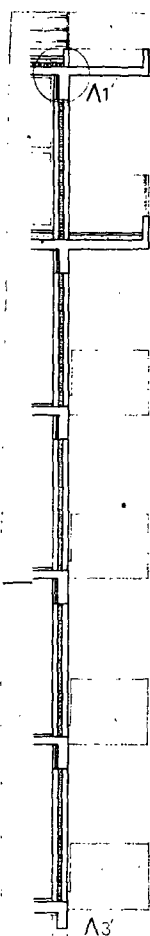
ΔΩΜΟΣ

Κ. ΚΟΚΚΟΤΗΣ '92

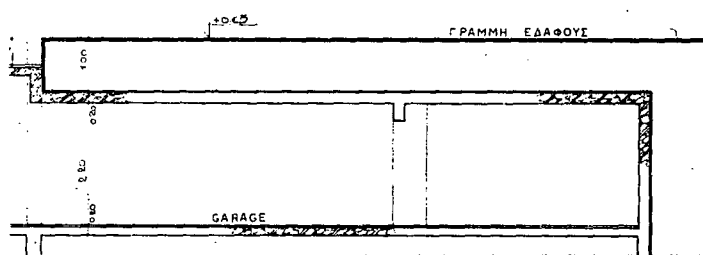
ΚΑΛΩΣ
 ΚΑΛΩΣ
 ΚΑΛΩΣ

1/2

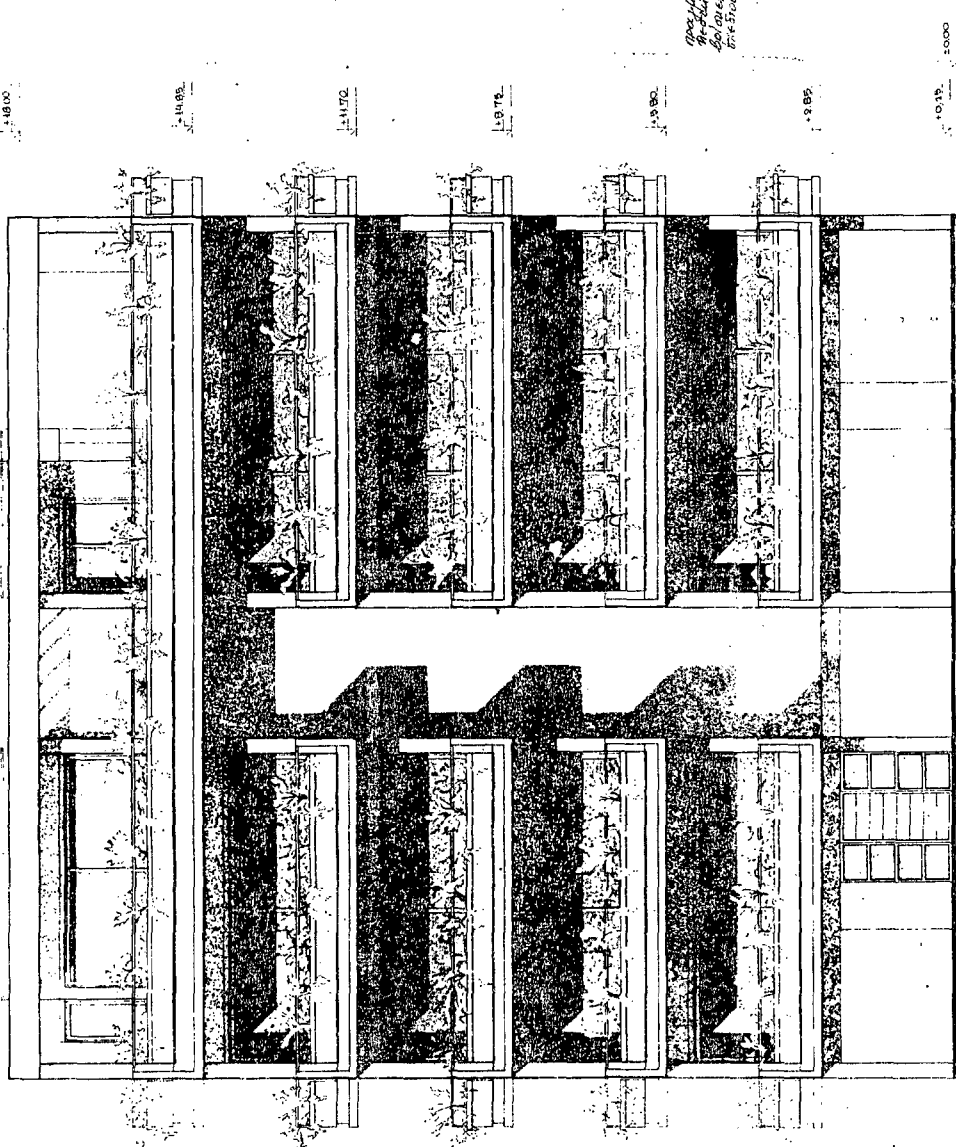




Γ 82922/98
 ΕΛΛΗΝΙΚΗ
 ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕΤΕΓΧΟΡΑ
 ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ ΣΕ ΑΣΦΑΛΤΟ
 ΠΡΟΒΛΕΨΕΙΣ ΕΠΙΤΥΧΟΥΣ ΤΟΥ ΡΟΜΟΣΤΟ-
 ΜΙΔΟΥ ΔΕΣΙΟΥ ΤΕΛΕΤΩΝ (ΕΛΛΗΝΙΚΗ)
 29 Νοεμβρίου 1988
 Δ/ΝΗΣ
 Ν. ΚΟΚΚΟΤΑΚΗΣ



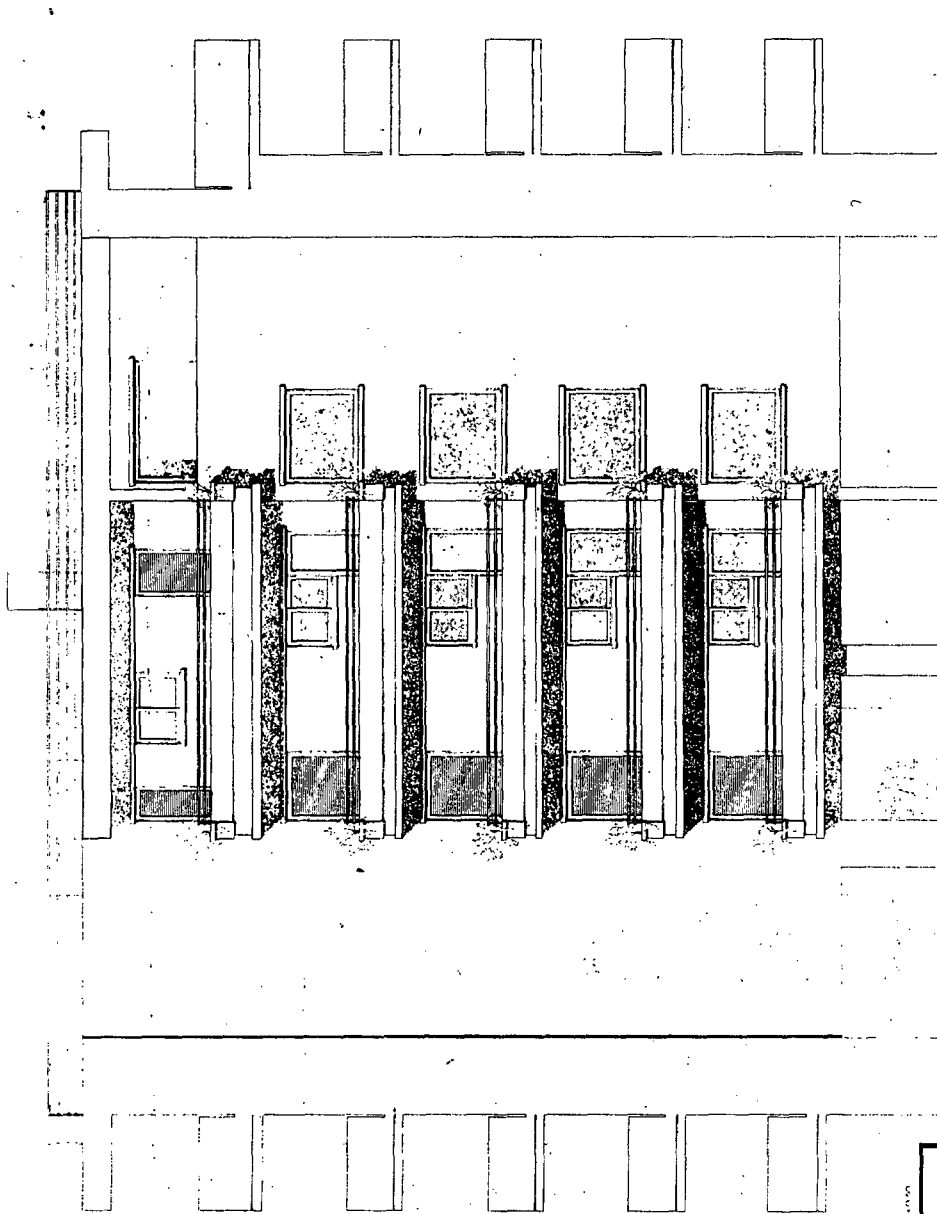
ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ	ΤΕΧΝΟΔΟΜΙΚΗ ΠΑΠΑΘΑΝΟΥ, ε.π.ε.	
ΕΡΓΟ	Νέα πεντάσραφη οικοδομή με Υπόγειο, Ριτοίς και δώμα	
ΘΕΣΗ	ΑΙΓΙΝΗΣ	ΓΛΥΦΑΔΑ
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ	ΠΑΠΑΘΑΝΟΥ ΜΑΡΙΟΣ πολιτ. μηχαν.	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:		ΑΡ. ΣΧΕΔ.
ΤΟΜΗ Α-Α'		A ₉
ΚΛΙΜΑΚΕΣ: 1:80		
ΥΠΟΓΡΑΦΗ:		
ΣΦΡΑΓΙΔΑ:		
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 1988		
ΕΛΕΓΧΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ:		



Γ 82922/89
 για μεταρρύθμιση μεταρρυθμίζεται στην
 θέση 82922/89, σε βάσει του 1988
 29 Νοεμβρίου 1988
 ΔΙΟΝΗΣ
 Μ. ΚΟΚΚΟΤΑΚΗΣ

ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ	ΤΕΧΝΟΔΟΜΙΚΗ ΠΑΠΑΝΔΟΥ, ε.π.ε.
ΕΡΓΟ	Νέα πενταώροφη οικοδομή με Υπόγειο, Ρίσεθς και δώμα
ΘΕΣΗ	ΑΙΓΙΝΗΣ ΓΛΥΦΑΔΑ
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ	ΠΑΠΑΝΔΟΥ ΜΑΡΙΟΣ ΙΩΑΝ. ΜΗΧΟΝ.
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΒΟΡΕΙΑ ΟΨΗ
ΚΑΙΜΑΚΕΣ:	1:50
ΥΠΟΓΡΑΦΗ:	
ΣΦΡΑΓΙΔΑ:	
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ:	ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 1988
ΕΛΕΓΧΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ:	

ΑΡ. ΣΧΕΔ.
A¹¹



Γ 89922/88
 Προμετρούμενη μελέτη και σχέδια
 Αρχιτέκτονα: Δρ. Γεώργιος Παπαδόπουλος
 29 Νοεμβρίου 1988
 Δ/ΝΣΗ —
 Ν. ΚΟΚΚΟΤΑΚΗΣ

ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ	ΤΕΧΝΟΔΟΜΙΚΗ ΠΑΠΑΔΑΝΟΥ, Ε.Π.Ε.
ΕΡΓΟ	Νέα πεντάροφον οικοδομή με Υπόγειο, Πισίνα και Βάση
ΘΕΣΗ	ΑΙΓΙΝΗΣ ΓΛΥΦΑΔΑ
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ	ΠΑΠΑΔΑΝΟΣ ΜΑΡΙΟΣ ΠΟΛΥΤ. ΜΗΧΑΝ.
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΟΥΗ
ΚΛΙΜΑΚΕΣ:	1:50
ΥΠΟΓΡΑΦΗ:	
ΣΦΡΑΓΙΔΑ:	
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ:	ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 1988
ΕΛΕΓΧΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ:	

ΑΡ. ΣΧΕΔ.

A₁₂

14522

14523

14524

14525

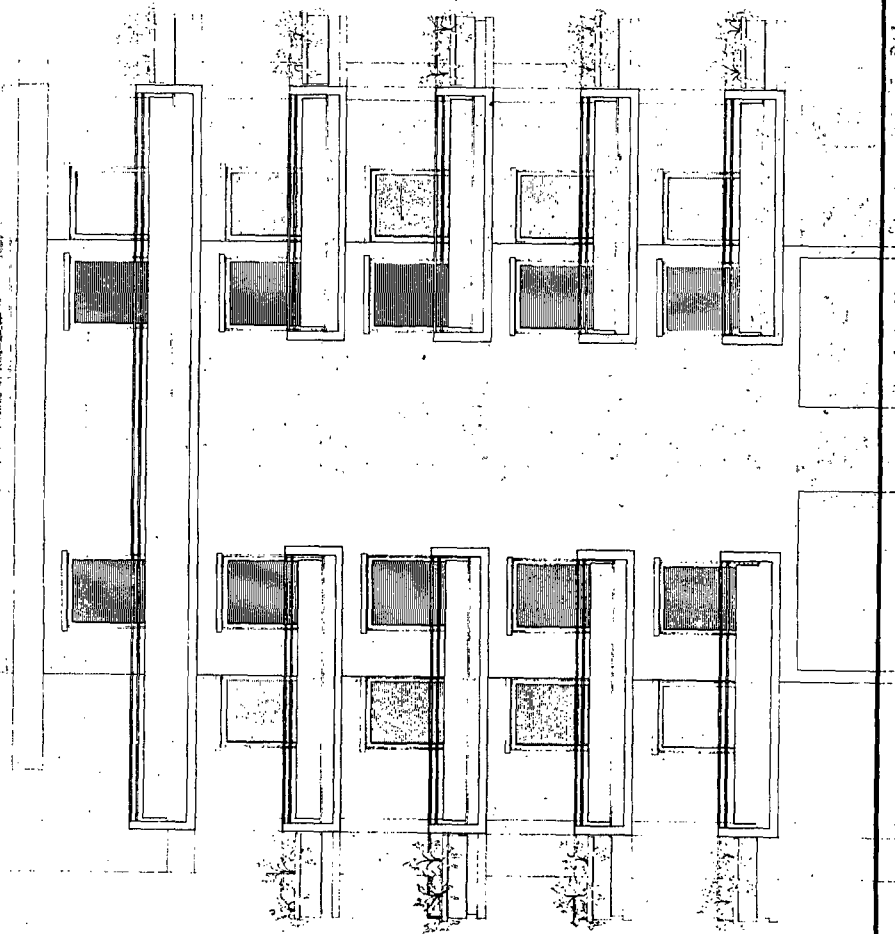
14526

14527

14528

14529

14530



Γ 82922/88
 πραγματοποιήσαν παρέμβαση στην
 παλαιά Σχολή του Επικυβερνήτη
 (πρώην Σχολή του Επικυβερνήτη)
 29 Νοεμβρίου 1988
 Δ/ΝΤΗΣ
 Ν. ΕΛΕΚΤΑΚΗΣ

ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ	ΤΕΧΝΟΔΟΜΙΚΗ ΠΑΠΑΘΑΝΟΥ, Ε.Ε.Ε.
ΕΡΓΟ	Νέα πεντάτοξη οικοδομή με Υπόγειο, Πιλοτίς και δύο ορόφους
ΘΕΣΗ	ΑΙΓΙΝΗΣ ΓΛΥΦΑΔΑ
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ	ΠΑΠΑΘΑΝΟΣ ΜΑΡΙΟΣ ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΟΝ
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΠΟΤΙΑ ΟΥΗ
ΚΛΙΜΑΚΕΣ:	1:50
ΥΠΟΓΡΑΦΗ:	
ΣΦΡΑΓΙΔΑ:	
ΑΡ. ΣΧΕΔ.	A 13

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 1988
 ΕΛΕΓΧΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ:

Γ 85922/88
 παρακατατίθεται μετ' αμοιβής
 οδών, σύμφωνα με διατάξεις του
 άρθρου 101 του Ν. 1566/86
 άρθρο 101 (1. άρθρο 101)
 27 Νοεμβρίου 1988
 ΔΙΟΙΚΗΣΗ
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ

ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ	ΤΕΧΝΟΔΟΜΙΚΗ ΠΑΡΑΘΑΛΑΣΣΗ
ΕΡΓΟ	Νέα πενταώροφη οικοδομή Υπόγειο, Πρώτο και 2ο ο
ΘΕΣΗ	ΑΙΓΙΝΗΣ ΓΛΥΦΑΔΑ
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ	ΠΑΡΑΘΑΛΑΣΣΗ ΜΑΡΙΔΙΣ
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΔΥΤΙΚΗ ΟΥΗ
ΚΑΙΜΑΚΕΣ:	1:50
ΥΠΟΓΡΑΦΗ:	
ΣΦΡΑΓΙΔΑ:	
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ:	ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ
ΕΛΕΓΧΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ:	

